

(19) 世界知的所有権機関
国際事務局



(43) 国際公開日
2005 年 10 月 27 日 (27.10.2005)

PCT

(10) 国際公開番号
WO 2005/100044 A1

- (51) 国際特許分類: B42F 13/22
(21) 国際出願番号: PCT/JP2004/004912
(22) 国際出願日: 2004 年 4 月 5 日 (05.04.2004)
(25) 国際出願の言語: 日本語
(26) 国際公開の言語: 日本語
(71) 出願人 (米国を除く全ての指定国について): 株式会社
キングジム (KING JIM CO., LTD.) [JP/JP]; 〒1010031
東京都千代田区東神田二丁目 1 0 番 1 8 号 Tokyo (JP).
(72) 発明者; および
(75) 発明者/出願人 (米国についてのみ): 嶋田 博 (SHI-
MADA, Hiroshi) [JP/JP]; 〒1010031 東京都千代田区

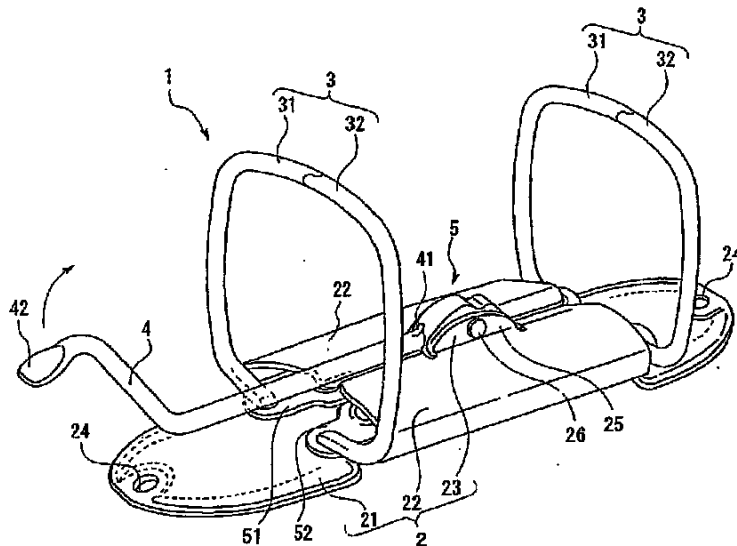
東神田二丁目 1 0 番 1 8 号 株式会社キングジム
内 Tokyo (JP). 熊井 大地 (KUMAI, Daichi) [JP/JP]; 〒
1010031 東京都千代田区東神田二丁目 1 0 番 1 8 号
株式会社キングジム内 Tokyo (JP). 谷本 康一 (TANI-
MOTO, Kouichi) [JP/JP]; 〒1640003 東京都中野区東
中野二丁目 2 3 番 3 号 エン・プランニング有限会
社内 Tokyo (JP).

- (74) 代理人: 川口 嘉之, 外 (KAWAGUCHI, Yoshiyuki et
al.); 〒1030004 東京都中央区東日本橋 3 丁目 4 番
1 0 号 アクロポリス 2 1 ビル 6 階 Tokyo (JP).
(81) 指定国 (表示のない限り、全ての種類の国内保護が
可能): AE, AG, AL, AM, AT, AU, AZ, BA, BB, BG, BR,
BW, BY, BZ, CA, CH, CN, CO, CR, CU, CZ, DE, DK, DM,
DZ, EC, EE, EG, ES, FI, GB, GD, GE, GH, GM, HR, HU,

[続葉有]

(54) Title: BINDER FOR DOCUMENT

(54) 発明の名称: 書類等の綴じ具



(57) Abstract: A binder for a document, comprising a base part, rings fitted to the base part and allowed to change in a closed ring attitude for binding the document and an open ring attitude for opening parts of the closed rings to pass the document therethrough before winding, and a switching mechanism fitted to the base part and switching between the closed ring attitude and the open ring attitude. The switching mechanism further comprises a switching lever swingably fitted to the base part. When the rings are in the open ring attitude, the switch mechanism is set so that the switching lever is allowed to pass through the open portion of the ring. Thus, the binder for the document with easiness of handling and excellent workability can be provided by improving so that only the advantages of a conventional ring type binder and a lever arch type binder can be utilized.

(57) 要約: ベース部と、ベース部に設けられ、書類等を綴じ込む閉リング姿勢と書類等を綴じ入れるために閉リン
グの一部を開放する開リング姿勢に変化し得るリングと、ベース部に設けられ、閉リング姿勢と開リング姿勢とを
切り替えるための切替機構とを備える。切替機構は、ベース部に揺動可能に取り付けられた切替レバーを含み、リ
ングが開リング姿勢にあるとき、リングの

[続葉有]



ID, IL, IN, IS, JP, KE, KG, KP, KR, KZ, LC, LK, LR, LS, LT, LU, LV, MA, MD, MG, MK, MN, MW, MX, MZ, NA, NI, NO, NZ, OM, PG, PH, PL, PT, RO, RU, SC, SD, SE, SG, SK, SL, SY, TJ, TM, TN, TR, TT, TZ, UA, UG, US, UZ, VC, VN, YU, ZA, ZM, ZW.

CZ, DE, DK, EE, ES, FI, FR, GB, GR, HU, IE, IT, LU, MC, NL, PL, PT, RO, SE, SI, SK, TR), OAPI (BF, BJ, CF, CG, CI, CM, GA, GN, GQ, GW, ML, MR, NE, SN, TD, TG).

添付公開書類:

— 国際調査報告書

(84) 指定国 (表示のない限り、全ての種類の広域保護が可能): ARIPO (BW, GH, GM, KE, LS, MW, MZ, SD, SL, SZ, TZ, UG, ZM, ZW), ユーラシア (AM, AZ, BY, KG, KZ, MD, RU, TJ, TM), ヨーロッパ (AT, BE, BG, CH, CY,

2文字コード及び他の略語については、定期発行される各PCTガゼットの巻頭に掲載されている「コードと略語のガイダンスノート」を参照。